

目 次

学术论文

- 二元溶液凝固过程中组分通量随时间演化的实验研究..... 尹佐超, 周全, 钟锦强(357)
卧底管-立管系统严重段塞流瞬态数值模拟..... 张灿, 李巍, 尤云祥(365)
湍流边界层流向-展向平面中发卡涡的涡迹特征..... 刘璐璐, 张军, 翟树成, 等(376)
方柱绕流CFX三维数值模拟..... 付英男, 赵西增, 王兴刚(382)
碟式太阳能电站双机架风致静力干扰效应的数值分析..... 颜健, 彭佑多, 易陈斐, 等(391)
多孔介质内流动微粒沉积规律研究..... 冯其红, 王相, 韩晓冬, 等(401)
三维土工网护坡坡面流水动力学特性试验研究..... 王广月, 杜广生, 王云, 等(406)
考虑应力敏感的页岩气藏垂直裂缝井压力动态分析..... 尹洪军, 赵二猛, 王磊, 等(412)
挺水植被状态对水流阻力影响的实验研究..... 吴龙华, 杨校礼(418)
喷淋保护下玻璃表面水膜流动的动力学模型..... 宫钰希, 方正, 唐智(425)
基于速度势分离法的波物相互作用完全非线性数值模拟..... 周斌珍, 滕斌, 宁德志, 等(433)
旋流中钉螺运动数值模拟..... 薛娇, 马雨露, 曾月, 等(440)
水热型地热井局部完井井段生产研究..... 庞伟, 段友智, 高小荣, 等(446)
风应力对水流运动及摩阻特性的影响..... 张卓, 宋志尧, 郭飞, 等(452)
基于椭圆正弦攻角运动振动翼的能量采集性能分析..... 徐文华, 许国冬, 张庆力(460)
大斜度井注水泥顶替界面理论模型分析与数值求解..... 李明忠, 王成文, 高剑玮, 等(466)

学术活动及其他

- Journal of Hydrodynamics 2015年第3期目次..... (473)
《水动力学研究与进展》重要公告..... (475)
Scopus数据库简介..... (476)